



Porter à connaissance

CDPENAF

Notice d'utilisation

Avril 2019

Informations et détails concernant les données fournies par la Fédération des Chasseurs du Gers



Contact

Monsieur Rémy BONNEVILLE

Responsable du pôle Projets Habitats

Tél. 05.62.60.28.30

M@il : bonneville-fdc32@wanadoo.fr



Fédération Départementale des Chasseurs du Gers

530, route de Toulouse 32000 AUCH

Tél. : 05.62.60.28.30 Fax. : 05.62.63.45.32

E-mail : chasseursdugers@fdc32.fr

Informations complémentaires

1. Objectifs de la fourniture de données

La Fédération Départementales des Chasseurs du Gers (FDC 32) fournit des données relatives aux continuités écologiques de la biodiversité ordinaire et aux activités cynégétiques à l'échelle communale.

Ces données visent à être utilisées en tant que ressources pour l'élaboration et la révision des documents d'urbanisme, afin de favoriser l'équilibre entre le développement urbain et économique des collectivités et la préservation des espaces supports de biodiversité et d'activités socio-culturelles locales.

Un accompagnement technique complémentaire peut être sollicité auprès de la Fédération à la demande des collectivités ou de leur bureau d'étude. Tous compléments d'informations peuvent être obtenus auprès de la Fédération Départementale des Chasseurs du Gers.

Vos interlocuteurs au Pôle Projets Habitats de la FDC 32 :

M. Rémy BONNEVILLE (Responsable)	M. Johan ROY (chargé de mission)
05.65.60.28.30	07.52.67.10.51
bonneville-fdc32@wanadoo.fr	j.roy@frcoccitanie.fr

2. Méthodologie de collecte et limites des données fournies

Les données fournies concernent les éléments à enjeux pour la biodiversité ordinaire et pour les activités de chasse. Elles se basent à la fois sur des informations internes, mobilisées par la FDC 32, et à la fois sur des informations collectées auprès des adhérents territoriaux au cours d'entretiens et groupes de travail.

Les données collectées auprès des adhérents territoriaux sont issues d'observations au cours et hors action de chasse. Elles sont localisées sur des cartes IGN SCAN25® au format A3 d'échelle 1/25.000. **L'échelle limite pour l'utilisation des données SIG fournies par la Fédération est le 1/25.000.** Ces informations font l'objet d'une vérification, d'une hiérarchisation et d'une interprétation par les services techniques de la Fédération.

Les données fournies sont une mise en forme de la connaissance du réseau des acteurs cynégétiques locaux. Elles ne sauraient donc être exhaustives et n'ont pas vocation à être précises à la parcelle cadastrale. Leur unique vocation est de prioriser des secteurs à enjeux et à en donner une indication géographique, au regard des connaissances locales. Pour une plus grande précision, dans les secteurs à enjeux, nous recommandons de réaliser des campagnes de prospection terrain.

4. Détails concernant les données fournies

A. Zones à enjeux pour la biodiversité ordinaire des milieux forestiers

Intitulé couche SIG fournie : Zones_enjeux_forestiers.shp

Informations : Espaces où la diversité d'espèces forestières chassables est la plus élevée et/ou les niveaux de populations sont les plus élevés. Les espèces recherchées sont plus généralement celles qui indiquent la qualité et la continuité des espaces boisés : le Cerf élaphe (*Cervus elaphus*), le Chevreuil (*Capreolus capreolus*), le Sanglier (*Sus scrofa*), la Bécasse des bois (*Scolopax rusticola*), le Pigeon ramier (*Columba palumbus*).

Détails sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité



Informations complémentaires

- CERF : Si présence de Cerf élaphe.
- CHEVREUIL : Si présence de Chevreuil.
- SANGLIER : Si présence de Sanglier.
- BECASSE : Si présence de Bécasse des bois.
- PALOMBE : Si présence de Pigeon ramier (avec ou sans dortoir hivernal sur la commune).
- NOTE : Déterminée en fonction des espèces présentes et de critères écologiques.
- ENJEU : Niveau d'enjeux de l'entité.
- ETAT : État de conservation de l'entité.
- PRECONISAT : Action prioritaire préconisée par la FDC 32 pour cette entité.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.
- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

B. Principaux axes de déplacements connus

Intitulé couche SIG fournie : Déplacements_grande_faune.shp

Informations : Principaux axes de déplacements connus. Concerne les ongulés, principalement : le Cerf élaphe (*Cervus elaphus*), le Chevreuil (*Capreolus capreolus*), le Sanglier (*Sus scrofa*).

Détail sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité

C. Principales zones de collisions connues

Intitulé couche SIG fournie : Collisions.shp

Informations : Principales zones de collisions connues. Concerne les collisions entre les ongulés et les automobilistes.

Détail sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité.
- Type : Nature de l'incident.
- Fréquence : Indication sur la fréquence de l'incident.
- Remarques : Remarques concernant l'incident.

D. Principaux ouvrages d'art emprunté par la faune sauvage

Intitulé couche SIG fournie : Ouvrages_art_deplacements.shp

Informations : Principaux ouvrages d'art présents sur une infrastructure de transport (viaduc, pont, buse, etc.) utilisés par la faune pour se déplacer de part et d'autre de cette infrastructure.

Détail sur les champs de la table attributaire :

- CODE : Identifiant de l'entité.
- PASSAGE : Nature du passage de la faune : sur ou sous l'infrastructure.
- TYPE : Type d'ouvrage.
- UTILISATIO : Indication sur l'importance de l'utilisation de l'ouvrage par la faune.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.
- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

E. Zones à enjeux pour la biodiversité ordinaire des milieux ouverts et semi-ouverts



Informations complémentaires

Intitulé couche SIG fournie : Zones_enjeux_ouverts_semiouverts.shp

Informations : Espaces où la diversité d'espèces de milieux ouverts et semi-ouverts chassables est la plus élevée et/ou les niveaux de populations sont les plus élevés. Les espèces recherchées sont plus généralement celles qui indiquent la qualité et la continuité des espaces cultivés et des habitats associés : la Caille des blés (*Coturnix coturnix*), la Perdrix rouge (*Alectoris rufa*), le Faisan commun (*Phasianus colchicus*), le Lièvre d'Europe (*Lepus europaeus*).

Détails sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité
- CAILLE : Si présence de Caille des blés (avec ou sans reproduction naturelle).
- PERDRIX : Si présence de Perdrix rouge (avec ou sans reproduction naturelle).
- FAISAN : Si présence de Faisan de Colchide (avec ou sans reproduction naturelle).
- LIEVRE : Si présence de Lièvre d'Europe.
- NOTE : Déterminée en fonction des espèces présentes et de critères écologiques.
- ENJEU : Niveau d'enjeux de l'entité.
- ETAT : État de conservation de l'entité.
- PRECONISAT : Action prioritaire préconisée par la FDC 32 pour cette entité.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.
- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

F. Éléments fonctionnels remarquables

Intitulé couche SIG fournie : Eléments_fonctionnels_remarquables.shp

Informations : Éléments ou secteurs, naturels ou aménagés, qui présentent un caractère fonctionnel remarquable.

Détails sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité
- FONCTION : Fonction assurée par l'entité.
- ESPECE : Espèce concernée.
- TYPE : Type d'élément identifié.
- ETAT : État de conservation de l'entité.
- PRECONISAT : Action prioritaire préconisée par la FDC 32 pour cette entité.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.
- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

G. Aménagements réalisés par le réseau cynégétique

Intitulé couche SIG fournie : Aménagements.shp

Informations : Éléments ou secteurs aménagés par les chasseurs locaux ou par la FDC 32.

Détails sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité
- TYPE : Type d'aménagement identifié.
- ETAT : État de conservation de l'entité.
- PRECONISAT : Action prioritaire préconisée par la FDC 32 pour cette entité.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.



Informations complémentaires

- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

H. Réserves de chasse

Intitulé couche SIG fournie : Réserves_Chasse.shp

Informations : Réserves de chasse, Réserves de Chasse et de Faune Sauvage gérées par les chasseurs locaux.

Détails sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité
- SURFACE_HA : Surface calculée par SIG (en hectares).
- TYPE : Type d'outils de gestion identifié.
- ETAT : État de conservation de l'entité.
- PRECONISAT : Action prioritaire préconisée par la FDC 32 pour cette entité.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.
- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

I. Mares

Intitulé couche SIG fournie : Mare.shp

Informations : Mares localisées par les chasseurs locaux.

Détails sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité
- HYDROLOGIE : Caractère hydrologique de la mare.
- ETAT : État de conservation de l'entité.
- CONTEXTE : Contexte paysager dans lequel s'inscrit la mare.
- ACCES : Conditions d'accès à la mare.
- USAGE : Usage éventuel de la mare.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.
- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

J. Autres milieux aquatiques

Intitulé couche SIG fournie : Milieux_aquatiques.shp

Informations : Milieux aquatiques (hors mares) identifiés en raison de leur intérêt biologique ou cynégétique.

Détails sur les champs de la table attributaire :

- Code : Identifiant de l'entité.
- TYPE : Type de milieu aquatique identifié.
- FONCTION : Fonction écologique ou cynégétique de l'entité.
- ETAT : État de conservation de la ripisylve.
- ACTION : Usage éventuel de la mare.
- REMARQUES : Remarques concernant l'entité.
- ETUDE : Étude ayant abouti à la collecte des données.

